



AUTORIZAȚIA LABORATORULUI DE METROLOGIE nr. 035/1-21

În temeiul:

- art. 3, alin. (2) și art. 20 din Ordonanța Guvernului nr. 20/1992, privind activitatea de metrologie, aprobată și modificată prin Legea nr. 11/1994, cu modificările și completările ulterioare;
- art. 2, lit. d) din Hotărârea Guvernului nr. 193/2002, privind organizarea și funcționarea Biroului Român de Metrologie Legală, cu modificările și completările ulterioare;
- art. 7 din instrucțiunile de metrologie legală I.M.L. 5-05, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 1660/2005, cu modificările și completările ulterioare

SARTOROM IMPEX S.R.L.

Sediul social: București, șos. București-Măgurele, nr. 232, sector 5
J 40/15959/1991; C.U.I. 378562
Tel. 021.255.31.32, fax 021.255.30.66

Locațiile laboratorului de metrologie:

- București, șos. București-Măgurele, nr. 232, sector 5
- Loc. Năvodari, oraș Năvodari, str. Constanței, bl. A4, parter, jud. Constanța
- Sat Sânmihaiu German, com. Sânmihaiu Român, nr. 28E, jud. Timiș

este autorizată să efectueze verificări metrologice inițiale (VI), verificări metrologice periodice (VP) și verificări metrologice după reparare (VR) ale mijloacelor de măsurare din cadrul subsortimentelor prevăzute în anexă (3 pagini)

- Persoana juridică deținătoare a prezentei autorizații îndeplinește cerințele prevăzute la art. 6 din instrucțiunile de metrologie legală I.M.L. 5-05, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 1660/2005, cu modificările și completările ulterioare.
- Funcționarea laboratorului în baza programului de supraveghere stabilit în condițiile prevăzute la art. 16 - 21 din instrucțiunile de metrologie legală I.M.L. 5-05, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 1660/2005, cu modificările și completările ulterioare, astfel:
 - Supravegherea prin reevaluări periodice se efectuează de către **Direcția Tehnică, Reglementări, Autorizări** din cadrul Biroului Român de Metrologie Legală.
 - Supravegherea prin testări ale unor eșantioane prelevate din lotul de mijloace de măsurare de lucru verificate de laboratorul de metrologie între două supravegheri succesive, se efectuează de către **Direcția Regională de Metrologie Legală București, Direcția Regională de Metrologie Legală Constanța**, respectiv **Direcția Regională de Metrologie Legală Timișoara**.

Prezenta autorizație înlocuiește Autorizația laboratorului de metrologie nr. 035-21 emisă la data de 23.12.2021.

Data emiterii: 24.03.2023

Prezenta autorizație expiră la data: 22.12.2023

DIRECTOR GENERAL

ing. Roberta TODOR



ANEXĂ
LA AUTORIZAȚIA
LABORATORULUI DE METROLOGIE
nr. 035/1-21

Locația: București, șos. București-Măgurele, nr. 232, sector 5

Poz. LO/ Cod LT	Tipul verificării metrologice	Denumirea mijlocului de măsurare din LT	Caracteristici tehnice și metrologice	Documentul utilizat la verificare
L52-1/ 3.01.09.1	VP/VR	Aparat de cântărit cu funcționare neautomată de precizie specială – clasa I	Max \leq 11 kg $0,001 \text{ g} \leq e \leq 0,2 \text{ g}$	NML 056-05 PV 056-05-SART, ed. 1, rev.3, avizată prin scrisoarea B.R.M.L. nr. 4538/05.07.2021
L52-1/ 3.01.09.2	VP/VR	Aparat de cântărit cu funcționare neautomată de precizie superioară – clasa II	Max \leq 60 kg $0,001 \text{ g} \leq e \leq 10 \text{ g}$	NML 056-05 PV 056-05-SART, ed. 1, rev. 3, avizată prin scrisoarea B.R.M.L. nr. 4538/05.07.2021
L52-1/ 3.01.09.3.1	VP/ VR	Aparat de cântărit cu funcționare neautomată – de precizie medie – clasa III, inferioară – clasa IIII, cu limita maximă până la 30 kg, inclusiv	Max \leq 30 kg $0,1 \text{ g} < e \leq 10 \text{ g}$	NML 056-05 PV 056-05-SART, ed. 1, rev. 3, avizată prin scrisoarea B.R.M.L. nr. 4538/05.07.2021
L52-1/ 3.01.09.3.2	VP/ VR	Aparat de cântărit cu funcționare neautomată – de precizie medie – clasa III, inferioară – clasa IIII, cu limita maximă între 30 kg ... 1000 kg, inclusiv	$30 \text{ kg} < \text{Max} \leq 150 \text{ kg}$ $10 \text{ g} < e \leq 50 \text{ g}$	NML 056-05 PV 056-05-SART, ed. 1, rev. 3, avizată prin scrisoarea B.R.M .L. nr. 4538/05.07.2021
L112-1/ 8.14.05.01	VP /VR	Umidimetru pentru grăunțe de cereale și semințe oleaginoase	Umidimetre categoriile A și B Clase de exactitate I și II	NML 9-08-96, utilizată conform Ordinului nr. 299/23.11.2005, cu modificările și completările ulterioare
	VII/ VP /VR			NML 079-05 PIV-079-05-21, ed. 1, rev. 4, avizată prin scrisoarea B.R.M.L. nr. 4083/02.07.2021



Locația: loc. Năvodari, oraș Năvodari, strada Constanței, Bloc A4, parter, jud. Constanța

Poz. LO/ Cod LT	Tipul verificării metrologice	Denumirea mijlocului de măsurare din LT	Caracteristici tehnice și metrologice	Documentul utilizat la verificare
L52-1/ 3.01.09.1	VP/VR	Aparat de cântărit cu funcționare neautomată de precizie specială – clasa I	Max \leq 11 kg $0,001 \text{ g} \leq e \leq 0,2 \text{ g}$	NML 056-05 PV 056-05-SART, ed. 1, rev. 3, avizată prin scrisoarea B.R.M.L. nr. 4538/05.07.2021
L52-1/ 3.01.09.2	VP/VR	Aparat de cântărit cu funcționare neautomată de precizie superioară – clasa II	Max \leq 40 kg $0,001 \text{ g} \leq e \leq 10 \text{ g}$	NML 056-05 PV 056-05-SART, ed. 1, rev. 3, avizată prin scrisoarea B.R.M.L. nr. 4538/05.07.2021
L52-1/ 3.01.09.3.1	VP/ VR	Aparat de cântărit cu funcționare neautomată – de precizie medie – clasa III, inferioară – clasa IIII, cu limita maximă până la 30 kg, inclusiv	Max \leq 30 kg $0,1 \text{ g} \leq e \leq 10 \text{ g}$	NML 056-05 PV 056-05-SART, ed. 1, rev. 3, avizată prin scrisoarea B.R.M.L. nr. 4538/05.07.2021
L52-1/ 3.01.09.3.2	VP/ VR	Aparat de cântărit cu funcționare neautomată – de precizie medie – clasa III, inferioară – clasa IIII, cu limita maximă între 30 kg ... 1 000 kg, inclusiv	$30 \text{ kg} < \text{Max} \leq 80 \text{ kg}$ $10 \text{ g} \leq e \leq 50 \text{ g}$	NML 056-05 PV 056-05-SART, ed. 1, rev. 3, avizată prin scrisoarea B.R.M.L. nr. 4538/05.07.2021
L112-1/ 8.14.05.01	VP /VR	Umidimetru pentru grăunțe de cereale și semințe oleaginoase	Umidimetre categoriile A și B Clase de exactitate I și II	NML 9-08-96, utilizată conform Ordinului nr. 299/23.11.2005, cu modificările și completările ulterioare
	VII/ VP /VR			NML 079-05 PIV-079-05-21, ed. 1, rev. 4, avizată prin scrisoarea B.R.M.L. nr. 4083/02.07.2021



Locația: Sat Sânmihaiu German, com. Sânmihaiu Român, nr. 28E, jud. Timiș

Poz. LO/ Cod LT	Tipul verificării metrologice	Denumirea mijlocului de măsurare din LT	Caracteristici tehnice și metrologice	Documentul utilizat la verificare
L52-1/ 3.01.09.1	VP/VR	Aparat de cântărit cu funcționare neautomată de precizie specială – clasa I	Max \leq 11 kg 0,001 g \leq e \leq 0,2 g	NML 056-05 PV 056-05-SART, ed. 1, rev.3, avizată prin scrisoarea B.R.M.L. nr. 4538/05.07.2021
L52-1/ 3.01.09.2	VP/VR	Aparat de cântărit cu funcționare neautomată de precizie superioară – clasa II	Max \leq 60 kg 0,001 g \leq e \leq 10 g	NML 056-05 PV 056-05-SART, ed. 1, rev. 3, avizată prin scrisoarea B.R.M.L. nr. 4538/05.07.2021
L52-1/ 3.01.09.3.1	VP/ VR	Aparat de cântărit cu funcționare neautomată – de precizie medie – clasa III, inferioară – clasa IIII, cu limita maximă până la 30 kg, inclusiv	Max \leq 30 kg 0,1 g $<$ e \leq 10 g	NML 056-05 PV 056-05-SART, ed. 1, rev. 3, avizată prin scrisoarea B.R.M.L. nr. 4538/05.07.2021
L52-1/ 3.01.09.3.2	VP/ VR	Aparat de cântărit cu funcționare neautomată – de precizie medie – clasa III, inferioară – clasa IIII, cu limita maximă între 30 kg ... 1000 kg, inclusiv	30 kg $<$ Max \leq 150 kg 10 g $<$ e \leq 50 g	NML 056-05 PV 056-05-SART, ed. 1, rev. 3, avizată prin scrisoarea B.R.M .L. nr. 4538/05.07.2021
L112-1/ 8.14.05.01	VP /VR	Umidimetru pentru grăunțe de cereale și semințe oleaginoase	Umidimetre categoriile A și B Clase de exactitate I și II	NML 9-08-96, utilizată conform Ordinului nr. 299/23.11.2005, cu modificările și completările ulterioare
	VI/ VP /VR			NML 079-05 PIV-079-05-21, ed. 1, rev. 4, avizată prin scrisoarea B.R.M.L. nr. 4083/02.07.2021

